



【患部】 心臓
【バイタル】 99(99)
【手術時間】 5:00:00



1人目が内出血、2人目が動脈瘤、3人目が腫瘍といった処置手順の多い病巣が登場。動脈瘤をミスなく進められるかがポイントだ。

○ 患者のバイタル値と連続執刀クリア目標タイム

- ◇ 1人目/心臓/99(99)/残り2:20:00(2:40:00で処置)
- ◇ 2人目/右肺/—(99)/残り1:09:00(1:31:00で処置)
- ◇ 3人目/大腸/—(99)/残り0:11:00(0:58:00で処置)

The patient's Life is in your hands

1 1人目の患者

胸部を消毒して切開(切開→P24)

2 内出血×3の場所を特定して処置(内出血→P29)

3 内出血×4の場所を特定して切開(内出血→P29)

4 内出血の血溜まり×4を吸引(内出血→P29)

5 バイタルを回復(バイタル回復→P23)

6 内出血の血溜まりが復活したら①～④を繰り返してCHAINを繋げる(内出血→P29、バイタル回復→P23)

7 残りタイムが3分(CHAINが170)ほどになったら内出血の切開口を縫合(内出血→P29)

8 術野を上に移動させ 内出血の場所を特定して処置(内出血→P29)

9 胸部の閉創処置を行なう(閉創→P25)

10 2人目の患者

胸部を消毒して切開(切開→P24)

11 動脈瘤×2を除去して繋げた血管を縫合(動脈瘤→P33)

12 出血×4を治療(出血→P24)

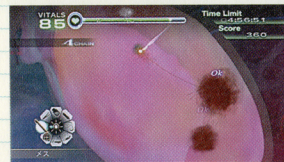
13 術野を下に移動させ、出血×3を治療(出血→P24)

14 動脈瘤を除去して繋げた血管を縫合(動脈瘤→P33)

15 術野を肺の上側まで移動させ 動脈瘤を除去して血管を縫合する(動脈瘤→P33)

16 出血を治療し、動脈瘤を除去して繋げた血管を縫合する(出血→P24、動脈瘤→P33)

17 術野を下に移動させ、出血×2を治療(出血→P24)



2-1

内出血を連続で切開するとき、患部の位置を確認し、内出血同士を線で繋ぐようにメスをスライドさせよう。



2-2

数個の内出血をまとめて縫合するときは、血溜まりを吸引した順に縫合すること。血溜まり再発が速いの注意。



6-1

血溜まりの再発タイミングが違うので、再発した血溜まりから素早く吸引し、時間内にできるだけのCHAINを稼ごう。



6-2

4つの血溜まりを吸引したら、バイタル回復を2回行なわう。2回目の回復剤を投与中に血溜まりが再発する。



7

手術時間は個人差があるため、時間はあくまで目安。残りの術式に必要な時間を確認し、使用時間を調整しよう。



11

2つの動脈瘤の患部を一気に切除。まとめて処置したほうが速いが、操作に自信がないなら1つ1つ進めよう。



13

ヒールゼリーは出血した部分だけに使う。ボタンを押せばなしでいくつか治療しようとする効果切れになりやすい。

18 動脈瘤を除去して繋げた血管を縫合する(動脈瘤→P33)

19 胸部の閉創処置を行なう(閉創→P25)

20 3人目の患者

腹部を消毒して切開(切開→P24)

21 臓×7を吸引する(臓→P27)

22 腫瘍の場所を特定し、患部を切開して摘出する(腫瘍→P26)

23 腫瘍摘出時に発生する臓を吸引し、腫瘍の切除痕を処置する(臓→P27、腫瘍→P26)

24 ②、③を繰り返して、腫瘍×2を処置する(腫瘍→P26、臓→P27)

25 腫瘍摘出時に発生した小腫瘍をまとめて治療(小腫瘍→P27)

26 炎症×2を治療(炎症→P29)

27 術野を上に移動させ 炎症×5を治療(炎症→P29)

28 腹部の閉創処置を行なう(閉創→P25)

The patient is saved



21

臓はすぐに増殖するうえ、炎症を発生させる。最優先で処置し、臓器内にある臓は残らず消滅させておこう。



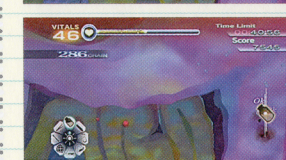
22

近くにある2つの腫瘍は、まとめて処置してもいい。時間がかかると臓の再発があるので素早く行なう。



23

確認しにくい場所にも臓が発生している。ここは術野を移動させて処置するより、ドレーンだけで対処したい。



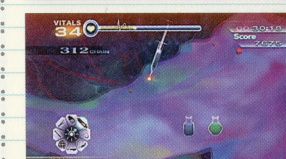
25

3つの腫瘍を処置したら、発生した小腫瘍を治療。全部を一気に焼却するより、3回に分けて進めていこう。



26

臓を素早く処置していれば、画面内にある炎症は2カ所だけに抑えられる。これを治療したら術野を上に移動だ。



27

残りの炎症は全部で5つ。スコアゲージの下にも炎症が発生しているので、術野を移動させてから治療しよう。

OPERATION RANK

ランク	Extreme
C	0 ~ 14999
B	15000 ~ 16999
A	17000 ~ 18999
S	19000 ~ 19999
XS	20000 ~